

# 广东科翔研发 济南高低温湿热试验箱多少钱

产品名称	广东科翔研发 济南高低温湿热试验箱多少钱
公司名称	广东科翔智能检测技术有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市东城街道桑园社区明园路3号
联系电话	18027568865

## 产品详情

### 1. 高低温箱功能概述：

东莞市科翔试验设备有限公司有15年的从事防水试验设备的生产历史，是GB/T4208-2017新国标的起草成员单位之一，用有两项防水试验设备技术专利；KXT1369型高温防水循环试验机系我公司根据IEC60529、GB/T4208等外壳防水标准与深圳华为公司的要求设计的专用设备，适用于户外机柜产品的IPX1、IPX2、IPX5、IPX6及UL防水检测试验。

设备可以实现高温试验、IPX滴淋雨试验、IPX5/6喷水试验、喷嘴侧面淋水试验及高温与防水循环试验，防水试验时样品放置于设备中间的载物旋转盘上，通过载物旋转盘可实现样品的每个面交替进行喷水试验或垂直淋雨时移动样品，设备配有样品移动台车，可实现样品在高温箱与转盘间移动，以实现高温与防水的循环试验，这些试验均可以自动控制。

设备具有高度人工智能，试验前试验人员在样品柜上标记的喷水标识，设备的高清摄像头拍摄表面影像后，视觉系统能自动识别，并自动控制IPX5/6喷水嘴自动喷水。

设备根据华为现有的场地空间与样品转移特点对设备的结构、位置进行了优化，样品放在卡板上，通过叉车转移，叉车进入该设备试验室时无需转弯，进门后可直接放在设备的载物旋转盘上，后续样品转移与位置调整均由该设备自动完成，简单、快捷、高效、智能。

### 2. 高低温箱适用标准：

2.1. GB/T4208-2017外壳防护等级(IP代码);

2.2. IEC60529:2013 Degrees of protection provided by enclosures(IP Code);

2.3. 深圳华为技术有限公司技术规格书；

1、 试验过程中，除非有必要，请不要打开箱门。开门次数及时间尽可能少。

.高温湿气冲出箱外????十分危险。

.箱门内侧仍然保持高温???造成。

.高温空气可能触发火灾警报，产生误动作。

2、 请注意本机必须安全确实接地，以免发生静电感应。

3、 避免在5分钟内开关重复开关冷冻机组；严禁频繁开关压缩机。

4、 温湿度试验时保证给水顺畅；加湿用水用蒸馏水或去离子水或食用纯净水，(使用纯水或水质之电器电导率10M /CM)。

\*\*\*禁止使用自来水，\ 储水箱一个月清洗一次。（无湿度设备，此点无要求）。

\*\*\*温湿度试验时正确安装合格的湿球纱布，发黄发硬的纱布必须更换，方能保证相对湿度的准确性；(保用干湿球，电子传感器此点无要求)。

\*\*\*高温试验时,应把棉布取出,以免烧焦棉布

5、 漏电开关是提供操作者的安全保证，请定期检查。

6、 箱内放置通电试料时，试料电源请使用外加电源，不得直接使用本机电源。

7、 温度试验取值应在区域范围之内。

8、 程序制作时不可设线性升/降温，若设定斜率或者限定降温速度，本司不保证。

9、 禁止做可燃性及高腐蚀性物质的试验。

10、 控制器及记录仪除本书介绍内容之外请勿调整，否则因而造成机器不正常工作的本公司将提供有偿服务。

11、 请仔细阅读说明书后方可操作本设备。

1. 电源及接地线之确认。

.电源线是否依照规格妥善连接，并确实接地？

2. 检查干球超温保护开关是否设定于高温加+ ( 20 ~30 )。

.超温保护器温度设定点 =温度设定点+ (20 ~30 )。

3. 供水之确认。

.水箱内之存水量是否足够？

.水箱盖子是否盖妥？

.排水开关是否复归？

4. 排水管之确认。

.排水管是否接受？

5. 湿球测试布之确认？(机型是干湿球输入,电子传感器此点无要求)。

.是否清洁？〔每月清洗一次，每三个月换新的测试棉布〕。

.是否润湿？〔供水槽中有水，且水位控制器水位正常时，而测试布不能润湿，请即更换新的测试布〕。

6. 加湿器之加湿水盘确认。

.水位是否正常〔加湿器供水后三至五分钟后，检查水位控制盒之水位是否正常〕。

.加湿器用水器是否清洁(加湿器之加湿水盘应定期排水，并以刷子清洗，以保持清洁)。

7. 检查湿球超温保护开关是否设定于120 。

8. 注:只做温度时应取下测试布。若测试布于85 以上高温情况下运转后，下次运转前，应更换测试布，否则可能无法再吸水。换装新测试布时，请先洗手，否则易使测试布丧失功能，无法吸水。(测试布包装时，皆经杀菌处理,机型是干湿球输入,电子传感器此点无要求)。

以上事项确定后，将固定脚放下固定妥当。